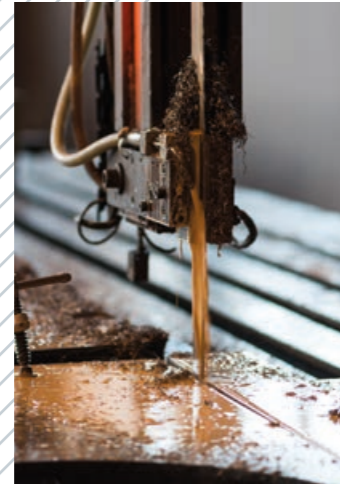


**JACQUET**

inox & more.

## Pièces découpées



### Jet d'eau

Dimensions max :  
12000 mm x 3000 mm

Épaisseur max. :  
150 mm

Pression :  
4000 bars

### Plasma

Dimensions max :  
12000 mm x 3000 mm

Épaisseur max. :  
150 mm

### Plasma HD

Dimensions max :  
12000 mm x 3000 mm

Épaisseur max. :  
40 mm

### Scie

Dimensions max :  
8000 mm x 3000 mm

Épaisseur max. :  
560 mm

### Laser 7 kW

Dimensions max :  
6000 mm x 2000 mm

Épaisseur max. :  
30 mm

### Laser fibre 6 kW

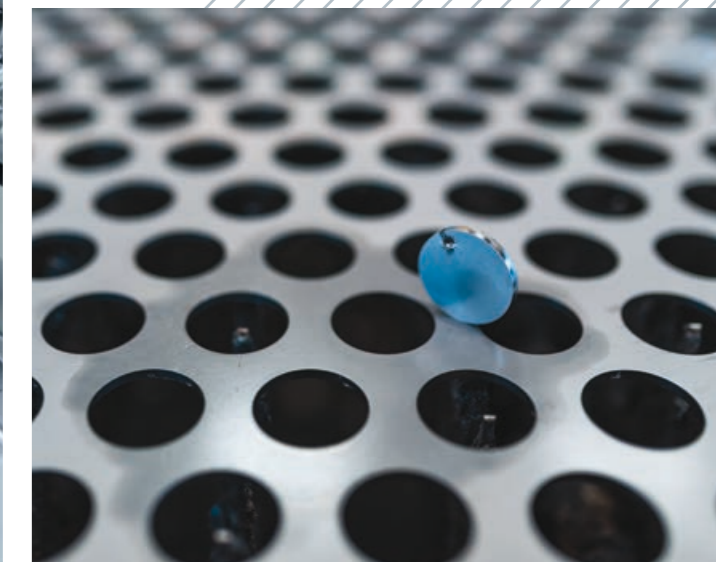
Dimensions max :  
6000 mm x 2500 mm

Épaisseur max. :  
30 mm

## Aciers Inoxydables Tôles

ASTM/AISI	W. Nr.	UNS	EN	Reg. TM	Épaisseur max. en stock (mm)
304 / 304L	1.4301 / 1.4307	S30400 / S30403	X5CrNi18.10 / X2CrNi18.9	-	150
304H	1.4948	S30409	X6CrNi18.10	-	100
321 / 321H	1.4541 / 1.4878	S32100 / S32109	X6CrNiTi18.10 / X8CrNiTi18.8	-	100
316 / 316L	1.4401 / 1.4404	S31600 / S31603	X5CrNiMo17.12.2 / X2CrNiMo17.12.2	-	150
316L	1.4435	S31603	X2CrNiMo18.14.3	-	70
-	1.4432	-	X2CrNiMo17.12.3	-	100
-	1.4410	S32750	X2CrNiMoN25.7.4	SAF 2507	-
-	1.4436	-	X3CrNiMo17.13.3	-	100
316L (Mo+)	1.4435	S31609	X2CrNiMo18.14.3	-	-
316 (Mo+)	1.4436	-	X5CrNiMo17.13.3	-	-
316Ti	1.4571	S31635	X6CrNiMoTi17.12.2	-	100
-	1.4652	S32654	-	654Smo	-
317L	1.4438	S31703	X2CrNiMo18.15.4	-	75
-	1.4462	S31803/S32205	X2CrNiMoN22.5.3	SAF 2205	-
-	1.4501	S32760	X2CrNiMoCuWN25.7.4	Zeron 100	-
347	1.4550	S34700	X6CrNiNb18.10	-	25
410	1.4006	S41000	X12Cr13	-	75
310S	1.4845	S31008	X8CrNi25.21	-	50
904L	1.4539	N08904	X1NiCrMoCu25.20.5	Uranus B6	70
-	1.4462	S31803	X2CrNiMoN22.5.3	-	60
-	-	S32205	-	-	60
-	1.4835	S30815	X9CrNiSiCe21.11.2	253 MA	-
Grade 630	1.4542	S17400	X5CrNiCuNb16.4	-	50
-	1.4547	S31254	-	254Smo	-
-	1.4828	-	X15CrNiSi20.12	-	90

Nous proposons également des barre rondes de diamètre 20 – 400 mm  
Autres nuances et / ou épaisseurs, nous consulter



## Tôles

### Aciers inoxydables

(dimensions standards)

Épaisseurs :  
2 → 150 mm

Format max. en stock :  
3 000 mm x 12 000 mm

### Alliages de nickel

Épaisseurs :  
2 → 50 mm

Format max. en stock :  
2 000 mm x 6 000 mm

## Barres rondes

### Aciers inoxydables

Diamètre :  
20 → 400 mm

Grades:  
304L/1.4307 & 316L/1.4404...

### Alliages de nickel

Diamètre :  
6 → 200 mm

Envoyez nous vos fichiers au format .dxf.

Tolérances de forme : merci de nous consulter pour la planéité et la rectitude de vos pièces découpées.

## Alliages de nickel Tôles

Reg. TM	ASTM/AISI	W. Nr.	UNS	ASTM tôles	Épaisseur max. en stock (mm)
Nickel 200/201	VDM LCNickel 99.2	Alloy 200/201	2.4066/2.4068	N02200/N02201	B162
Monel 400	Nicrocorros	Alloy 400	2.4360	N04400	B127
Inconel 600	Nicrofer 7216	Alloy 600	2.4816	N06600	B168
Inconel 601	Nicrofer 6023H	Alloy 601	2.4851	N06601	B168
-	Nicrofer 6025HT	Alloy 602CA	2.4633	N06025	B168
Inconel 625	Nicrofer 6020hMo	Alloy 625	2.4856	N06625	B443
Incoloy 800H	Nicrofer 3220H	Alloy 800H	1.4958/1.4876*	N08810	B409
-	Nicrofer 3718	-	1.4864	-	12
Incoloy 825	Nicrofer 4221	Alloy 825	2.4858	N08825	B424
-	Nicrofer 3127hMo	Alloy 3127hMo	1.4562	N08031	B709
Hastelloy C22	Nicrofer 5621hMoW	Alloy 22	2.4602*	N06022	B575
Hastelloy C276	Nicrofer 5717hMoW	Alloy C276	2.4819*	N10276	B575
-	Nicrofer 5923hMo	Alloy 59	2.4605*	N06059	B575
Hastelloy C4	Nicrofer 6616hMoW	Alloy C4	2.4610	N06455	B575
-	Cronifer 1925hMo	Alloy 1925hMo	1.4529*	N08926	B625
-	Pernifer 36	Alloy 36	1.3912	K93600	B388
-	Nicrofer 3620nb	Alloy 20	2.4660	N08020	B463
Incoloy 800	-	-	1.4876	N08800	-
Incoloy 800HT	-	-	1.4959	N08811	-
Hastelloy X	-	-	2.4665/4603	N06002	-

\*Certificat 3.2 AD2000 - W2

Nous proposons également des barre rondes de diamètre 6 – 200 mm.

Autres nuances et / ou épaisseurs, nous consulter

Fourniture de packages complets en alliages de nickel : JACQUET peut également vous livrer des tubes et accessoires, des pièces forgées, des barres, des produits de soudage, etc.

Un leader mondial dans  
la distribution de tôles  
Quarto en **aciers  
inoxydables** et  
**alliages de nickel.**

**JACQUET Paris** a l'ambition de devenir  
votre fournisseur incontournable pour  
tous vos besoins en aciers nobles.

Spécialisé dans le négoce et la découpe des  
aciers inoxydables et des alliages de nickel  
depuis de nombreuses années, une équipe  
dynamique et professionnelle saura répondre  
à vos besoins dans des délais très courts.  
Un interlocuteur unique suivra vos demandes  
et vos ordres afin de respecter vos exigences.



**JACQUET Paris est certifié ISO 9001.**

**JACQUET**

une présence internationale



**32 sites dans 21 pays.**

**9 000 clients dans 60 pays.**

- Implantations
- Allemagne
  - Autriche
  - Belgique
  - Canada
  - Chine
  - Corée
  - Danemark
  - Espagne
  - Finlande
  - France
  - Hongrie
  - Italie
  - Pays-Bas
  - Pologne
  - Portugal
  - République Tchèque
  - Slovénie
  - Suède
  - Suisse
  - Royaume Uni
  - USA



**JACQUET Paris**

1, Ancien chemin de Reims - ZI les Carreaux - 77440 Lizy-sur-Ourcq

T +33 1 60 01 75 80  
j.paris@myjacquet.com

**paris.myjacquet.com**